

Udbygning af fjernvarmenet i Ballerup og Herlev

**Bygherre:**

I/S Vestforbrænding

Bygherres kontaktperson:

Tina Elkjær Christensen
Tlf. 41 88 19 61
tchr@vestfor.dk

Rådgiver:

Norsyn

Udførelsesperiode:

Februar 2024 – November 2028

Entrepriseform:

Underentreprise

Entreprisenum:

Ca. 134,3 mio. DKK ekskl. moms

Jordentreprenør:

M. J. Eriksson A/S

Rørleverandør:

Isoplus Fjernvarmeteknik A/S

Projektet omhandler udbygning af fjernvarmenettet i Ballerup og Herlev kommuner. Projektet indgår i en større udbygningsplan for I/S Vestforbrænding, som samlet set omfatter konvertering af ca. 30.000 boliger i syv ejerkommuner fra gas- og olieforsyning til fjernvarme.

Østergaard Entreprise udfører projektets rørarbejder i forbindelse med etablering af alle højtryksledninger inkl. tilhørende stik. Derudover varetager Østergaard Entreprise rørarbejdet i forbindelse med etablering af alle lavtryksledninger i dimensioner fra DN 80 og op, ligeledes inkl. tilhørende stik.

Rørarbejdet omfatter svejse- og muffearbejde inkl. etablering af alarmsystem. Derudover er levering af fjernvarmerør med tilhørende komponenter og fittings mv. indeholdt i entreprisen.

Muffearbejdet udføres med dobbelttætnede krympemuffer og lukkede svejsemuffer.

Hovedledninger op til og med DN 200 anlægges med twinrør i serie 2, mens større dimensioner udføres med enkeltrør, ligeledes i serie 2. Stikledninger udføres i varierende materiale (stål, kobber og AluPex).

I alt forventer Østergaard Entreprise at etablere ca. 74,4 km hovedledninger i dimensioner fra DN 32 til DN 300 og ca. 40 km stikledninger for tilslutning af ca. 1.600 forbrugere i de to kommuner til fjernvarmenettet.

Østergaard Entreprise A/S

ostergaard-entreprise.dk
CVR: 26461375

Hovedkontor

Tarp Byvej 153,
6715 Esbjerg N

Kontakt

Tlf.: 7613 1373
kontor@ost-e.dk

AARHUS

Bjørnholms Alle 1B,
8260 Viby

Rødovre

Hvidsværmervej 131,
2610 Rødovre

ODENSE

Hvidkærvej 17,
5250 Odense SV

Kolding

Platinvej 12B,
6000 Kolding



**Østergaard
Entreprise A/S**